

ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

10,4" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME, СТЕКЛО 1,4 ММ, КТ-СЕРИЯ



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

ООО «ТАЧГЕЙМ»
454091, Г. ЧЕЛЯБИНСК
УЛ. ЦВИЛЛИНГА, Д. 25 К 1, ОФ. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 264 09 97
SALES@TOUCHGAMES.RU
WWW.TOUCHGAMES.RU

Классический монитор Open Frame. Базовый промышленный монитор TouchGames на резистивной сенсорной технологии
Выносливый

Промышленный монитор TG10401W4RR работает на «грязных» производствах и в агрессивных промышленных условиях, под открытым небом при температуре 0...+50°C и влажности 20...80%. Оператор может работать на мониторе грязными руками, не снимая защитные перчатки и не очищая экран каждый раз, когда на него попадает пыль или жидкость.

В случае загрязнения экран продолжит корректно считывать касания.

Надёжный

Прочный металлический корпус защищает монитор от ударов и вибраций, все элементы плотно прилегают друг к другу и не люфтят.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG10401W4RR *

ОБЩЕЕ

Модель	TG10401W4RR
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	КТ-серия
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, передняя рабочая панель защищена от пыл...

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	10,4"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	211,2×158,4 мм
Ширина монитора	257 мм
Высота монитора	199 мм
Глубина монитора	45,5 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	800×600
Количество цветов	16,2 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 75° / вправо 75°
Угол обзора вертикальный	вверх 50° / вниз 60°
Кэффициент контрастности (тип.)	500:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	резистивная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	любой предмет
Время отклика	≤15 мс
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	3Н
Толщина сенсорного стекла	1,4 мм

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	—
Сенсорный интерфейс	USB

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок питания)	12 В, 4 А
Потребляемая мощность	Макс. 15,4 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+50 °C
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-20...+60 °C
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережени...
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Крепления	монтажные резьбовые отверстия (применять для монтажа винты с ...
Масса нетто	4,1 кг
Отверстия под крепление VESA	75 мм (применять для монтажа винты с хвостовиком не более 4 мм)
Комплектность	монитор, блок питания, кабель питания, кабель VGA, кабель USB
Совместимость с ОС	Windows, Linux (с ядром 3,0 и выше)

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

